Adding Integers (A)

Name:

Date:

Score:

Calculate each sum.

$$(-8) + (-6) =$$

$$(+7) + (+5) =$$

$$(+6) + (+9) =$$

$$(-9) + (-9) =$$

$$(+6) + (+8) =$$

$$(-5) + (-3) =$$

$$(-6) + (-6) =$$

$$(-1) + (-4) =$$

$$(-7) + (-7) =$$

$$(-3) + (-1) =$$

$$(+9) + (-6) =$$

$$(-9) + (+2) =$$

$$(-9) + (-7) =$$

$$(-4) + (+5) =$$

$$(-8) + (+9) =$$

$$(+5) + (-7) =$$

$$(+8) + (+7) =$$

$$(-8) + (+2) =$$

$$(+9) + (-1) =$$

$$(-2) + (-2) =$$

$$(+6) + (-7) =$$

$$(-2) + (-8) =$$

$$(-1) + (-5) =$$

$$(+3) + (-8) =$$

$$(+8) + (+5) =$$

Adding Integers (A) Answers

Name: Date:

Score:

Calculate each sum.

$$(-8) + (-6) = (-14)$$

$$(+7) + (+5) = (+12)$$

$$(+6) + (+9) = (+15)$$

$$(-9) + (-9) = (-18)$$

$$(+6) + (+8) = (+14)$$

$$(-5) + (-3) = (-8)$$

$$(-6) + (-6) = (-12)$$

$$(-1) + (-4) = (-5)$$

$$(-7) + (-7) = (-14)$$

$$(-3) + (-1) = (-4)$$

$$(+9) + (-6) = (+3)$$

$$(-9) + (+2) = (-7)$$

$$(-9) + (-7) = (-16)$$

$$(-4) + (+5) = (+1)$$

$$(-8) + (+9) = (+1)$$

$$(+5) + (-7) = (-2)$$

$$(+8) + (+7) = (+15)$$

$$(-8) + (+2) = (-6)$$

$$(+9) + (-1) = (+8)$$

$$(-2) + (-2) = (-4)$$

$$(+6) + (-7) = (-1)$$

$$(-2) + (-8) = (-10)$$

$$(-1) + (-5) = (-6)$$

$$(+3) + (-8) = (-5)$$

$$(+8) + (+5) = (+13)$$